

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Olga Hrubá**

Studijní program: N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908T002 Bezpečnostní inženýrství

Téma: **Návrh účinného systému řízení BOZP v organizaci Gascontrol s.r.o.
Havířov
A Design of Efficient OSH Management System in the Company
Gascontrol, Ltd. at Havířov**

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Návrh účinného systému řízení BOZP v organizaci Gascontrol s.r.o. Havířov

Charakteristika práce:

Popis struktury řízení BOZP v organizaci

Analýza úrazovosti a mimořádných událostí

Vyhodnocení přijatých opatření

Návrh systému řízení BOZP

Seznam doporučené odborné literatury:

Posuzování spolehlivosti člověka v pracovním systému. VÚBP Praha, 2008, ISBN 978-80-86973-22-7

SÚIP- Metodický návrh k zavádění systému řízení "Bezpečný podnik"

OHSAS 18001:2007

Babinec, F.: Management rizika, 2005 Brno, ucelbní text

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Miluše Váchová**

Datum zadání: 28.11.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

doc. RNDr. Jiří Švec, CSc.
vedoucí katedry

doc. Dr. Ing. Aleš Dudá ek
d kan fakulty